

PANDUAN PENGGUNA

Infinix.Kami berharap produk ini akan

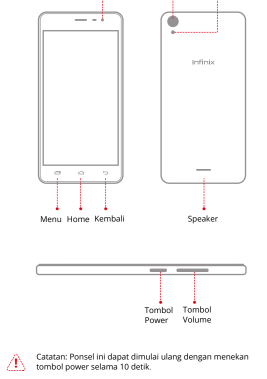
Flash

Persiapan Terima kasih telah memilih smartphone

membawa pengalaman baru untuk anda.

Kamera depan

Fitur





i Memasukkan kartu SIM

1.Matikan ponsel dan lepaskan penutup belakang Masukkan kartu SIM ke dalam slot kartu dengan benar.
 Terakhir, pasang kembali penutup belakang ponsel.

- Catatan: Gunakan kartu memori yang kompatibel dengan perangkat. Kartu memori yang tidak kompatibel dapat merusak kartu atau perangkat dan merusak data yang tersimpan dalam

Memasukkan kartu memori

 Matikan ponsel dan lepaskan penutup belakang. Masukkan kartu Micro SD ke dalam slot.
 Terakhir, pasang kembali penutup belakang ponsel.



Pengisian telepon Anda dapat mengisi perangkat Anda dengan menggunakan pengisi daya atau dengan menghubungkannya ke komputer menggunakan kabel USB (dilengkapi dengan telepon).

Catatan: Hanya gunakan pengisi daya yang kompatibel.Ponsel ini dapat dimulai dengan menekan tombol power selama 10

ii

detik.

Membuat Panggilan Pada Home Screen, tekan 🕓 dan menghubungi nomor telepon lengkap untuk membuat panggilan.

R Kelly



Tekan ikon untuk menelpon

((0

Tekan disini untuk memilih kontak

Tekan spasi untuk membuat saran higlight

usia

dan

Mengirim dan Menerima Pesan Masukkan pesan, dan kemudian menulis pesan baru. Anda dapa

0 Tekan huruf untuk kamu ketik

Tekan disini untuk menambah lampiran

biru.

seperti gambar, video di

ini dirancang untuk tidak melampaui batas pemaparan terhadap gelombang radio (frekuensi radio medan elektromagnetik) yang direkomendasikan oleh pedoman internasional. Pedoman tersebut dikembangkan oleh organisasi ilmiah independen (ICNIRP) dan mencak-up margin keamanan penting yang dirancang untuk menjamin keselamatan semua organg tanna memperhitungkan usia dan semua keselamatan orang, tanpa memperhitungkan

kesehatan. Pedoman pemaparan gelombang radio menggunakan unit pengukuran yang dikenal sebagai Tingkat Penyerapan Spesifik atau SAR. Batas SAR untuk perangkat selular adalah 2,0 W / kg. Pengujian SAR dilakukan menggunakan posisi pengoperasian standar dengan pemancaran perangkat pada tingkat daya tertinggi yang disertifikasi di semua pita frekuensi yang diuji. Nilai SAR tertinggi berdasarkan pedoman ICNIRP untuk model perangkat ini adalah:

SAR maksimum untuk model ini dankondisi yang tercatat 0.185 W/kg

0.189 W/kg

Selama penggunaan, nilai SAR sebenarnya untuk perangkat ini biasanya jauh di bawah nilai-nilai tersebut di atas. Hal ini karena, untuk tujuan efisiensi sistem dan untuk meminimalkan gangguan pada jaringan, kekuatan operasi perangkat selular Anda secara otomatis menurun saat kekuatan penuh tidak diperlukan untuk panggilan. Semakin rendah daya keluaran perangkat, semakin rendah pula nilai SAR-nya. Tes SAR yang dikenakan di tubuh telah dilakukan pada perangkat ini pada jarak pemisahan 1,5 cm. Untuk memenuhi panduan pemaparan RF selama operasi yang dikenakan di tubuh, perangkat harus berada sedikitnya 1,5 cm dari tubuh. Organisasi seperti Organisasi Kesehatan Dunia dan US Food dan Badan Pengawasan Obat telah menyarankan bahwa jika orang yang bersangkat natu dan ingin mengurangi eksposur mereka, mereka bisa menggunakan aksesori handsfree untuk menjaga perangkat nirkabel jauh dari kepala dan tubuh saat digunakan, atau mengurangi jumlah waktu yang dihabiskan menggunakan perangkat. Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi www.infinixmobility.com dan mencari perangkat dengan nomor model.

A. Saat Anda menulis pesan teks baru, Anda dapat memilih teks untuk memotong atau menyalin. Teks yang dipilih akan disorot dengan warna

1.Tekan dan tahan bidang teks atau bagian yang berisi teks. 2.Anda dapat memilih semua teks, menyalin, memotong dan paste.
B. Ketika pesan baru diterima, Anda dapat membacanya dengan membuka panel notifikasi dan mengklik pesan, atau memasuki

Sertifikasi Tingkat Penyerapan Spesifik (SAR) PERANGKAT INI TELAH MEMENUHI PERATURAN INTERNASIONAL UNTUK HUBUNGAN KE GELOMBANG RADIO Perangkat selular Anda merupakan pemancar dan penerima radio. Hal

Messaging untuk membacanya langsung.

Bagian atas Bagian badan

nomor model.

EMC

RADIO

Pernyataan Kesesuaian Kami, x Infinix MOBILITAS TERBATAS menyatakan bertanggung jawab bahwa produk GSM/WCDMA BT/Wi-Fi GPS Mobile Phone: X551 yang terkait dengan pernyataan ini, sudah sesuai dengan standar berikut dan / atau dokumen normatif lainnya.

EN 301 489-1 V1.9.2; EN 301 489-3 V1.6.1 EN 301 489-7 V1.3.1; EN 301 489-17 V2.2.1 EN 301 489-24 V1.5.1;

A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

EN 62479:2010;EN 50566:2013;EN 62209-1:2006 EN 50360:2001+AC:2006+A1:2012;EN 62209-2:2010

FN 60950-1:2006

disimpan di: Intertek Testing Services NA,Inc.

*Ini bukan alamat Pusat Layanan Infinix. Untuk alamat atau nomor telepon Pusat Layanan Infinix, lihat kartu garansi atau hubungi retailer tempat Anda membeli produk Anda. vi

Yang akan tersedia sesuai permintaan. Intertek Testing Services NA, Inc www.intertek.com

EN 301 511 V9.0.2; EN 300 328 V1.8.1 EN 301 908-1 V6.2.1;EN 301 908-2 V6.2.1; EN 300 440-1 V1.6.1; EN 300 440-2 V1.4.1 EN301 908-13 V6.2.1 Kami dengan ini menyatakan bahwa [semua uji radio penting telah dilakukan dan bahwa] nama produk di atas sesuai dengan semua persyaratan penting dari Pedoman 1999/5 / EC. Prosedur penilaian kesesuaian dimaksud dalam Pasal 10 dan terperinci dalam Lampiran [IV] dari Pedoman 1999/5 / EC telah diikuti dengan pelibatkan Pada pasar dibaritah ulan berjitah dalam Pasal 10 dan terperinci dalam Lampiran [IV] dari Pedoman 1999/5 / EC telah diikuti dengan melibatkan Badan yang diberitahukan berikut: Intertek,Oakdale, MN 55128,USA. **C € 0979** Identification mark: 0979. Dokumentasi teknis